

(19) 世界知的所有権機関
国際事務局



(43) 国際公開日
2005 年10 月27 日 (27.10.2005)

PCT

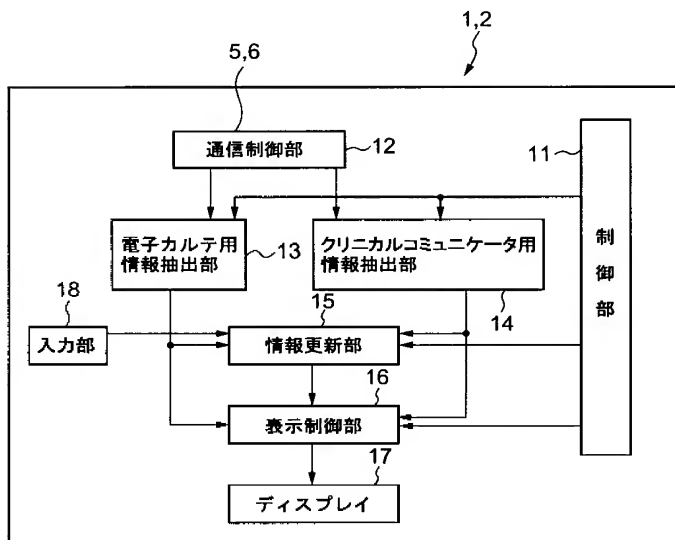
(10) 国際公開番号
WO 2005/101262 A1

- (51) 国際特許分類: G06F 17/60 (72) 発明者; および
(21) 国際出願番号: PCT/JP2005/007160 (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 小宮 正快 (KOMIYA, Masayoshi) [JP/JP]; 〒1088507 東京都港区港南 2-13-37 フィリップスビル 株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパン内 Tokyo (JP).
(22) 国際出願日: 2005 年4 月13 日 (13.04.2005)
(25) 国際出願の言語: 日本語
(26) 国際公開の言語: 日本語
(30) 優先権データ: 特願2004-118903 2004 年4 月14 日 (14.04.2004) JP (74) 代理人: 津軽 進, 外 (TSUGARU, Susumu et al.); 〒1088507 東京都港区港南 2-13-37 フィリップスビル 株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパン内 Tokyo (JP).
(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): コーニンクレッカ フィリップス エレクトロニクス エヌ ヴィ (KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V.) [NL/NL]; 5621BA アインドーフエンフルーネ ヴァウツウェッハ 1 Eindhoven (NL). (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR,

[続葉有]

(54) Title: CLINICAL COMMUNICATION UNIT AND HOSPITAL INFORMATION SYSTEM

(54) 発明の名称: クリニカルコミュニケーション装置及び病院情報システム



11. CONTROL SECTION
12. COMMUNICATION CONTROL SECTION
13. ELECTRONIC CHART INFORMATION EXTRACTING SECTION
14. CLINICAL COMMUNICATOR INFORMATION EXTRACTING SECTION
15. INFORMATION UPDATING SECTION
16. DISPLAY CONTROL SECTION
17. DISPLAY
18. INPUT SECTION

(57) Abstract: A clinical communication unit and a hospital information system capable of exchanging information while interlocking an electronic chart with event information of a patient or a doctor. An electronic chart information extracting section (13) extracts electronic chart information from an electronic chart data base (3) and delivers it to an information updating section (15) and/or a display control section (16). A clinical communicator information extracting section (14) extracts clinical communicator information from a clinical communicator data base (4) and delivers it to the information updating section (15) and/or the display control section (16). The display control section (16) displays the electronic chart information and the clinical communicator information while interlocking them.

(57) 要約: 電子カルテと患者や医師のイベント情報とを連動させて情報を交換することができるクリニカルコミュニケーション装置及び病院情報システムを提供する。電子カルテ用情報抽出部 13 は、電子カルテ用データベース 3 から電子カルテ用情報を抽出して、情報更新部 15 及び／又は表示制御部 16 に送る。クリニカルコミュニケータ用情報抽出部 14 は、クリニカルコミュニケータ用データベース 4 からクリニカルコミュニケータ用情報を抽出して、情報更新部 15 及び／又は表示制御部 16 に送る。表示制御部 16 は、電子カルテ用情報及びクリニカルコミュニケーション情報を連動して表示させ



BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KM, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

— 国際調査報告書

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE,

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。